

Indices des prix des produits industriels et des matières brutes, janvier 2024

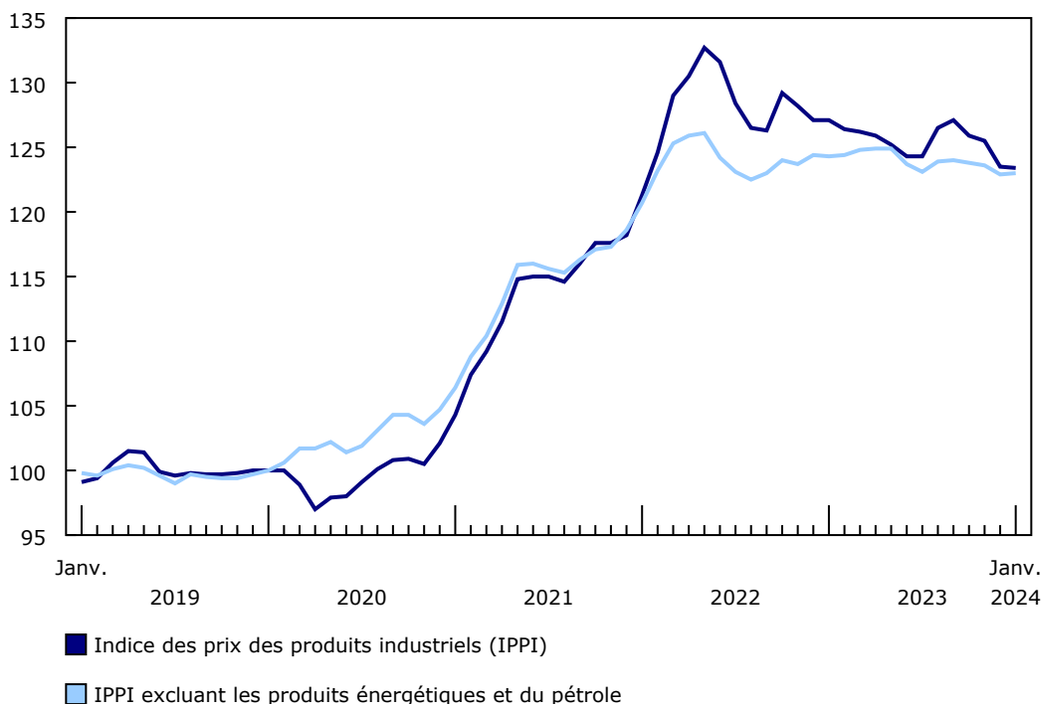
Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans Le Quotidien, le lundi 19 février 2024

Les prix des produits fabriqués au Canada, tels que mesurés au moyen de l'Indice des prix des produits industriels (IPPI), ont affiché une légère diminution de 0,1 % d'un mois à l'autre en janvier et ils étaient inférieurs de 2,9 % à ceux de janvier 2023. Les prix des matières brutes achetées par les fabricants exerçant des activités au Canada, tels que mesurés au moyen de l'Indice des prix des matières brutes (IPMB), ont augmenté de 1,2 % d'un mois à l'autre en janvier 2024 et ils ont diminué de 6,4 % d'une année à l'autre.

Graphique 1

Les prix des produits industriels diminuent légèrement en janvier

indice (janvier 2020 = 100)



Source(s) : Tableau [18-10-0265-01](#).

Indice des prix des produits industriels

L'IPPI a enregistré un léger recul de 0,1 % d'un mois à l'autre en janvier, ce qui représente une quatrième baisse mensuelle consécutive.

Les prix de la viande, du poisson et des produits laitiers ont diminué de 2,8 % d'un mois à l'autre en janvier, principalement en raison de la baisse des prix du bœuf et du veau frais et congelés (-5,4 %) et du poulet frais et congelé (-12,9 %). Les prix du porc frais et congelé (-1,4 %) ont également contribué au recul, mais dans une moindre mesure. Les prix du bœuf ont diminué surtout en raison de la faiblesse de la demande saisonnière. L'offre de bœuf au Canada est demeurée limitée, bien que la pénurie d'approvisionnement se soit atténuée aux États-Unis, sous l'effet d'une production plus élevée que prévu au quatrième trimestre de 2023 et d'une augmentation des stocks mensuels en entreposage frigorifique en décembre, selon le département de l'Agriculture



des États-Unis (USDA). Les prix du poulet ont continué de baisser en janvier 2024, principalement en raison d'une offre abondante et d'une demande saisonnière relativement faible. Selon Agriculture et Agroalimentaire Canada, les stocks de poulet en janvier étaient supérieurs de 18,0 % à ceux de janvier 2023.

Les prix des produits énergétiques et du pétrole ont reculé de 0,7 % d'un mois à l'autre en janvier 2024. Malgré la hausse des prix des produits énergétiques bruts (+3,0 %), les prix des produits pétroliers raffinés pour combustibles (-1,2 %) ont diminué, y compris ceux du carburant diesel (-2,1 %), du carburéacteur (-2,8 %) et du mazout léger (-1,4 %). La forte activité de raffinage et l'affaiblissement de la demande des secteurs de la fabrication et du camionnage ont permis de ramener les stocks de carburant distillé aux États-Unis à des niveaux normaux en janvier. Selon Ressources naturelles Canada, les marges de raffinage du diesel ont diminué de 7,9 % d'un mois à l'autre en janvier, passant de 51,8 cents le litre à 47,7 cents le litre.

Les prix des produits primaires de métaux non ferreux ont reculé de 0,8 % en janvier, après avoir diminué de 0,7 % en décembre. Les prix de l'or, de l'argent et des métaux du groupe du platine sous forme brute et de leurs alliages ont reculé de 2,5 % d'un mois à l'autre en janvier, principalement en raison de la baisse des prix de l'argent et alliages d'argent sous forme brute (-4,4 %) et des métaux du groupe du platine sous forme brute, et leurs alliages (-4,5 %). La vigueur du dollar américain et l'anticipation du maintien des taux d'intérêt élevés ont exercé une pression sur les prix de l'argent en janvier. Les prix des métaux du groupe du platine ont récemment diminué, en partie en raison de l'incertitude entourant la demande future de palladium, un métal utilisé principalement dans les véhicules à combustibles fossiles, au moment où le marché fait la transition vers les véhicules électriques. En revanche, les prix plus élevés de l'aluminium et des alliages d'aluminium sous forme brute (+3,7 %) ont atténué la baisse enregistrée dans le groupe des produits primaires de métaux non ferreux. Après que le Royaume-Uni a sanctionné l'aluminium russe en décembre, la spéculation selon laquelle l'Union européenne pourrait lui emboîter le pas a contribué à la hausse des prix de l'aluminium en janvier.

Les prix des produits alimentaires intermédiaires ont diminué de 2,7 % d'un mois à l'autre en janvier, principalement sous l'effet de la baisse des prix des tourteaux d'oléagineux (-12,1 %) et de l'huile de canola ou de colza (-4,5 %). Le recul des prix des tourteaux d'oléagineux peut être attribué à la faible demande de soya et à l'augmentation attendue de l'offre en provenance de l'Amérique du Sud. Malgré la forte demande intérieure, le prix du canola a diminué en raison de la faible demande d'exportation pour le canola canadien.

Le prix du bois d'œuvre de résineux a augmenté de 4,2 % en janvier. Il s'agit d'une troisième hausse mensuelle consécutive et de la plus forte croissance depuis juillet 2023 (+11,3 %). L'augmentation récente des mises en chantier au Canada et la réduction de l'offre intérieure de bois d'œuvre à long terme ont joué un rôle dans la hausse des prix du bois d'œuvre. Selon la Société canadienne d'hypothèques et de logement, le taux annuel mensuel désaisonnalisé des mises en chantier au Canada a progressé de 18,2 % de novembre à décembre. La production de bois d'œuvre a diminué de 6,6 % au cours des 11 premiers mois de 2023 par rapport à la même période en 2022.

D'une année à l'autre

L'IPPI a reculé de 2,9 % d'une année à l'autre en janvier 2024.

Les prix des produits énergétiques et du pétrole ont baissé de 15,7 % d'une année à l'autre en janvier, en particulier ceux du carburant diesel (-22,5 %), de l'essence à moteur finie (-12,6 %) et du carburéacteur (-27,1 %).

Sans les produits énergétiques et du pétrole, l'IPPI a reculé de 1,0 % d'une année à l'autre en janvier. Le nickel et les alliages de nickel sous forme brute (-42,9 %), les produits de céréales et d'oléagineux, n.c.a. (-19,8 %), les autres métaux non ferreux et alliages de métaux non ferreux sous forme brute (-23,1 %) et la pâte de bois (-18,1 %) ont contribué le plus à la baisse des prix.

Les prix des camions légers, fourgonnettes et véhicules utilitaires sport (VUS) (+1,9 %), des autres produits métalliques ouvrés (+11,4 %) et du bois d'œuvre de résineux (+4,0 %) ont augmenté d'une année à l'autre en janvier, ce qui a atténué la baisse de l'IPPI.

Indice des prix des matières brutes

En janvier, l'IPMB a augmenté de 1,2 % d'un mois à l'autre, après avoir enregistré trois baisses consécutives.

La hausse des prix des produits énergétiques bruts (+3,0 %) a contribué le plus à la croissance de l'IPMB en janvier. Les prix du pétrole brut classique ont progressé de 2,8 % en janvier, après avoir diminué de 9,2 % en décembre. Le risque sur le transport de pétrole découlant des perturbations du transport maritime dans la mer Rouge a eu une incidence à la hausse sur les prix. À la mi-janvier, les tempêtes hivernales aux États-Unis et au Canada ont également contribué à l'augmentation des prix en ralentissant temporairement la production.

Les prix plus faibles des produits végétaux (-2,3 %) ont contrebalancé en partie l'augmentation de l'IPMB en janvier. Les prix du canola (-5,0 %) ont contribué le plus à la baisse dans ce groupe. Les prix des autres produits végétaux (-1,2 %) ont également reculé, en particulier ceux des grains (sauf le blé) (-2,3 %), les prix du maïs-grain ayant diminué de 4,2 %. Selon l'USDA, la production mondiale de maïs devrait augmenter pour la campagne agricole de 2023-2024, ce qui a probablement une incidence sur les prix.

D'une année à l'autre

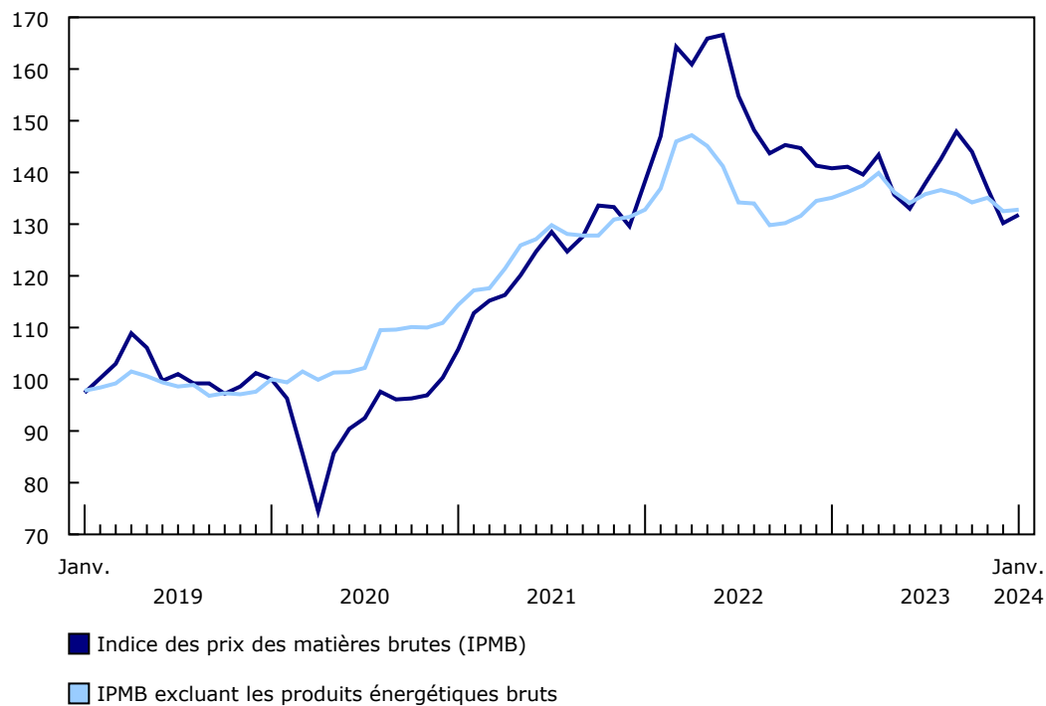
L'IPMB a diminué de 6,4 % d'une année à l'autre en janvier.

Le pétrole brut classique (-9,1 %) a contribué le plus au recul de l'IPMB en janvier. Les minerais et concentrés de nickel (-41,3 %), le pétrole brut synthétique (-17,3 %) et le canola (y compris le colza) (-25,9 %) ont également contribué à cette baisse.

Les bovins et les veaux (+21,3 %) et les minerais et concentrés d'or, d'argent et de métaux du groupe du platine (+4,2 %) ont surtout contribué positivement à la variation d'une année à l'autre de l'IPMB en janvier.

Graphique 2 Les prix des matières brutes augmentent en janvier

indice (janvier 2020 = 100)



Source(s) : Tableau [18-10-0268-01](#).

Saviez-vous que nous avons une application mobile?

Accédez rapidement aux données du bout des doigts en téléchargeant l'[application StatsCAN](#), accessible gratuitement à partir des boutiques d'applications [App Store](#) et [Google Play](#).

Note aux lecteurs

L'Indice des prix des produits industriels (IPPI) et l'Indice des prix des matières brutes (IPMB) sont offerts à l'échelle du Canada uniquement. Certains groupes de produits de l'IPPI sont aussi offerts selon la région.

Lors de chaque diffusion, les données des six mois précédents pourraient avoir été révisées. Les indices ne sont pas désaisonnalisés.

L'IPPI est représentatif des prix payés aux producteurs au Canada au moment où les produits quittent l'usine. L'IPPI ne représente pas ce que le consommateur paie. Contrairement à l'Indice des prix à la consommation, l'IPPI exclut les taxes indirectes et tous les coûts qui s'ajoutent entre le moment où un produit sort de l'usine et le moment où l'utilisateur final en prend possession, y compris les coûts de transport ainsi que les coûts du commerce de gros et de détail.

Les producteurs canadiens exportent de nombreux produits. Ils affichent souvent leurs prix en devises étrangères, particulièrement en dollars américains, et les prix sont par la suite convertis en dollars canadiens. C'est surtout le cas pour les véhicules automobiles, la pâte de bois et les produits de papier ainsi que les produits du bois. Par conséquent, les fluctuations du dollar canadien par rapport à la devise américaine ont une incidence sur l'IPPI. Toutefois, la conversion en dollars canadiens tient compte uniquement de la façon dont les répondants transmettent leurs prix. Il ne s'agit pas d'une mesure qui tient compte du plein effet des taux de change.

La conversion des prix reçus en dollars américains est fondée sur le taux de change moyen mensuel établi par la Banque du Canada et est présentée dans le tableau 33-10-0163-01 (série v111666275). Les variations mensuelles et annuelles du taux de change, dont fait état le communiqué, sont calculées d'après la cotation indirecte du taux de change (par exemple $1\$CAN = X \US).

L'IPMB est représentatif des prix que paient les fabricants canadiens pour les principales matières brutes. Un grand nombre de ces prix sont fixés sur le marché mondial. Cependant, comme peu de prix sont libellés en devises étrangères, leur conversion en dollars canadiens a une incidence mineure sur le calcul de l'IPMB.

Produits

Statistique Canada a lancé le [Portail des indices des prix à la production](#), lequel fait partie d'une série de portails relatifs aux prix et aux indices des prix. Ce portail offre à la population canadienne un point d'accès unique à un éventail de statistiques et de mesures relatives aux prix à la production.

La vidéo intitulée « [Indices des prix à la production](#) » est accessible sur la page Web de l'Institut de formation de Statistique Canada. Elle se veut une introduction aux indices des prix à la production de Statistique Canada en présentant des renseignements à leur égard : leur définition, la façon dont ils sont élaborés et ce à quoi ils servent.

Prochaine diffusion

Les données de janvier sur les indices des prix des produits industriels et des matières brutes seront diffusées le 18 mars.

Tableau 1
Indice des prix des produits industriels — Données non désaisonnalisées

	Importance relative ¹	Janvier 2023	Décembre 2023 ^r	Janvier 2024 ^p	Décembre 2023 à janvier 2024	Janvier 2023 à janvier 2024
	%	(janvier 2020 = 100)			variation en %	
Indice des prix des produits industriels (IPPI)	100,00	127,1	123,5	123,4	-0,1	-2,9
IPPI excluant les produits énergétiques et du pétrole	91,19	124,3	122,9	123,0	0,1	-1,0
Agrégations par produits						
Viandes, poissons et produits laitiers	7,08	112,8	117,1	113,8	-2,8	0,9
Fruits, légumes, aliments pour animaux et autres produits alimentaires	7,96	136,2	133,5	132,6	-0,7	-2,6
Boissons (sauf les jus)	1,95	116,5	119,0	123,0	3,4	5,6
Produits du tabac	0,31	115,7	123,7	123,7	0,0	6,9
Produits du textile et du cuir	0,52	124,8	118,5	118,2	-0,3	-5,3
Vêtements, chaussures et accessoires	0,42	109,7	115,0	115,0	0,0	4,8
Produits chimiques	8,79	127,1	120,6	121,0	0,3	-4,8
Produits en plastique et en caoutchouc	2,80	126,1	127,2	128,0	0,6	1,5
Bois d'œuvre et autres produits du bois	4,58	126,1	123,7	126,3	2,1	0,2
Produits de pâtes et papier	3,61	124,9	115,6	114,8	-0,7	-8,1
Produits énergétiques et du pétrole	8,81	151,4	128,6	127,7	-0,7	-15,7
Produits primaires de métaux ferreux	2,83	137,8	137,2	139,0	1,3	0,9
Produits primaires de métaux non ferreux	7,07	150,8	136,6	135,5	-0,8	-10,1
Produits fabriqués de métal et matériaux de construction	3,28	143,3	139,3	140,3	0,7	-2,1
Véhicules motorisés et récréatifs	22,19	110,4	112,0	112,1	0,1	1,5
Machines et matériel	6,18	114,9	117,9	118,2	0,3	2,9
Produits de télécommunications électriques, électroniques et audiovisuelles	3,69	126,7	129,1	130,9	1,4	3,3
Meubles et accessoires d'ameublement	1,52	117,6	113,3	113,5	0,2	-3,5
Produits de ciment, de verre et d'autres minéraux non métalliques	2,18	121,4	129,0	128,7	-0,2	6,0
Matériaux d'emballage et conteneurs	2,17	128,0	128,6	129,9	1,0	1,5
Produits divers	2,04	113,4	116,1	116,0	-0,1	2,3

^r révisé

^p provisoire

1. L'importance relative est fondée sur les valeurs annuelles de production de 2016.

Source(s) : Tableau [18-10-0265-01](#).

Tableau 2
Indice des prix des matières brutes — Données non désaisonnalisées

	Importance relative ¹	Janvier 2023	Décembre 2023 ^r	Janvier 2024 ^p	Décembre 2023 à janvier 2024	Janvier 2023 à janvier 2024
	%	(janvier 2020 = 100)			variation en %	
Indice des prix des matières brutes (IPMB)	100,00	140,8	130,2	131,8	1,2	-6,4
IPMB excluant les produits énergétiques bruts	66,68	135,1	132,5	132,8	0,2	-1,7
Produits énergétiques bruts	33,32	150,7	126,3	130,1	3,0	-13,7
Produits végétaux	12,30	157,1	138,2	135,0	-2,3	-14,1
Animaux et produits d'origine animale	20,09	123,2	132,1	131,2	-0,7	6,5
Minéraux non métalliques	3,11	122,4	128,2	130,9	2,1	6,9
Billes, bois à pâte, caoutchouc naturel et autres produits forestiers	5,81	126,0	110,1	115,3	4,7	-8,5
Minerais et concentrés de métaux, et rebuts de métal	25,37	137,4	135,8	137,1	1,0	-0,2

^r révisé

^p provisoire

1. L'importance relative est fondée sur les valeurs annuelles de 2016 des intrants des matières brutes à la production.

Source(s) : Tableau [18-10-0268-01](#).

Tableaux disponibles : [18-10-0265-01](#) à [18-10-0268-01](#) et [18-10-0272-01](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéros d'enquête [2306](#) et [2318](#).

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias (statcan.mediahotline-ligneinfomedias.statcan@statcan.gc.ca).